Index of Claims

Applic	atio	n/Co	ntr	ol.	N	0.

10/750,543

Examiner

Nasser Ahmad

Applicant(s)/Patent under Reexamination

IWASAKI ET AL.

Art Unit

1772

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Claim

A	Appeal
0	Objected

Date

Cla					- 1	∖っ t∙	_					Cla	aim				1	Date	e.		
		-		Ι		Date I	_	Γ	Г	Г		Cle	all I	-	_	_	<u> </u>		Ĭ		Γ
Final	Original	6/24/05	12/25/05	6/24/06								Final	Original								
	1	٧											51								ľ
	2	v		L		L	_			L.		<u></u>	52			┕	L	匚	_	_	L
	3	0	v	= 1		_		_	_	<u>_</u>	H		53				匚	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	4	0	٧	=	L	L	_	_	_	L			54			L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	5	0	v	=		_	_	<u> </u>	_				55			_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ļ
	6	٧	٧	=	_	<u> </u>	<u> </u>	ᆫ	L	L.			56			_	_	<u> </u>	_	_	ļ
	7	V	٧	=	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ			57		_	 	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash	ŀ
ļ	8	v	٧	=		<u> </u>			58		_	-	┡	<u> </u>	<u> </u>	⊢	ŀ				
 -	9	0	v	=		┡	<u> </u>	<u> </u>	 	├			59	_	_	<u> </u>	⊢	⊢	 	-	ŀ
_	10	v	٧	=	⊢	<u> </u>	<u> </u>	├		<u> </u>			60			-	⊢	├─	\vdash	⊢	╀
-	11	0	٧	=	<u> </u>	-	┝	⊢	ļ.				61	\vdash	_	-	⊢	├—	\vdash	├-	ŀ
ļ	12	0	٧	=	-		 	⊢		-			62 63	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	⊢	├	⊢	ŀ
	13	×	٧	=	├	-	├	⊢	⊢	├—			64	_		\vdash		⊢	⊢	├	ŀ
-	14	0	٧	=	├—	\vdash	\vdash	┝	├-	⊢		_	65	_		⊢	├	-	├	 	ŀ
-	15	0	٧	=	<u> </u>	-	H	-	-	-			66			⊢		-	⊢	-	ŀ
	16 17	0	٧	-	 	⊢	├	├	├				67	H		\vdash	-	-	-	-	ŀ
	18	0	> :	=	┝	-	-	⊢	⊢	┢			68			-	 		├	-	ŀ
	19	0	> >	=	⊢		-	⊢	┢	-			69	Н		\vdash	⊢	\vdash	\vdash	-	ł
	20	0	_	=	-			├	╁─	\vdash			70			┢	╁		-	\vdash	ŀ
<u> </u>	21	V	>	-	-	\vdash	_	\vdash	├	⊢		_	71			├─	┢╌	-	-	\vdash	ŀ
	22	ľ	<u> </u>	-	-	\vdash		├	┝	├			72			┝╌	\vdash			\vdash	ŀ
 -	23	-			_	<u> </u>	-	<u> </u>	┢	├			73	\vdash	—	├	╁		-	\vdash	ŀ
	24			-	\vdash	\vdash		-	\vdash	-			74	-		├	-		-	-	ŀ
	25	\vdash	-	_	_	\vdash	-		┢	 			75	\vdash	-	\vdash	┢╾	-	┢	Н	ŀ
-	26	H		-	\vdash		-	┝	╁─	_			76	\vdash	_	-	⊢	\vdash		\vdash	ŀ
	27	-	_			\vdash	-	-		-			77	-			╁	\vdash	 	-	ŀ
	28	\vdash		-	-	┝	┝	\vdash		-			78	\vdash			-	\vdash		-	ŀ
	29		_	\vdash	\vdash		┝	┢	-	-			79	\vdash	-			-	-	\vdash	ŀ
	30		_	_	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash			80	Н			-	\vdash	\vdash	-	ŀ
	31						-	\vdash	\vdash	-			81	\vdash	_	_	\vdash		-	H	ŀ
	32	Н		_			 	-	-	 		-	82	\vdash		_	\vdash	-	<u> </u>	-	ŀ
<u> </u>	33					\vdash	\vdash	-	-	1			83			_	\vdash	-		\vdash	r
	34		-	-	-	-	-		-	-		-	84			_	1		\vdash	1	ŀ
	35				_	\vdash	\vdash	一	\vdash	-			85				 		_		r
	36	_				\vdash	\vdash	-	-	-			86			_	┢	\vdash	_	Н	r
	37			Н	\vdash	\vdash		\vdash		<u> </u>			87	Н		T	T	T	Г	П	r
	38	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	 			88	Н		H	T	T	\vdash		۲
	39	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	T	<u> </u>	1			89	П			T		\vdash	Г	۲
	40	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	T	 			90	П	_		Т			П	r
	41	H		H		 	lТ		T	\vdash			91			Т	T	Г	<u> </u>		۲
	42	П				\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	Т			92	П			Т	1		Г	۲
	43	М		П		Т	Г						93			Т					٢
	44	П		П		Т	\vdash			\vdash			94	М		Т					٢
	45	П		П		Г			<u> </u>				95	П		Π	П		1		Γ
	46	П			Т	Г	\Box						96			Г		\sqcap	\Box		Γ
	47			М			Г						97			Ι_	Г			П	Γ
	48	П					<u> </u>			Т			98								Γ
	49	П		П						Ι			99								Γ
1											. }		100	_							

Cidiiii		-	_	_	$\overline{}$		-	-		
Final	Original									
	101									
	101 102									
	103 104 105 106									
	104									
	105									
	106			L	L		_			
	107		_	<u> </u>		_				Ц
	107 108 109 110 111				<u> </u>	<u> </u>	L			Ш
	109			_		<u> </u>	<u> </u>		L	
	110		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				Ш
	111	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Н
	112	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		Щ
	113		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		Н
	114			_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	-
	112 113 114 115 116 117 118	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>			Н
	116	_	-	ļ		<u> </u>	<u> </u>		_	Н
	117		_	-		├-	_			\vdash
	118				_	H	<u> </u>		_	Н
	119		-				<u> </u>		_	
	120			_	-	-	H			\vdash
	121		-	_	_	-	\vdash		_	\dashv
	122	\vdash		\vdash			┝		_	
	124	-			_		-	_	_	Н
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		-	-		\vdash	-	_	_	
	126		-	-		-	\vdash			Н
	127		-		-	\vdash	\vdash		_	\dashv
	128			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
	129							_		Н
	130		_	-	-	\vdash				
	131 132 133			\vdash			\vdash			_
	132		_							
	133									
	134							-		
	134 135									
	136									
	137 138 139									
	138									
	139									
	140	<u> </u>	Ш	_		_				Ш
	141			<u> </u>		L	L		L.	Щ
	142	L_	_	<u> </u>		_			_	\Box
	143	L		\vdash	L	<u> </u>	L.		_	Щ
	144				_		<u> </u>		<u> </u>	Щ
	145	L	_	Ш	\sqcup	<u> </u>	Щ		L.	Ц
	146	_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	147	_			_	<u> </u>			-	_
	148	Ь	_		—	\vdash	\vdash		\sqcup	\Box
	149	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-	\vdash		_	\dashv
	150			L	L	L				$oxed{oxed}$